•						•			٠.					• •			1	Date				. 1			10	cialm				Date .						•					
10	ain	4		·		<u>.</u>	Dα	te	7	Ţ		7			۲	alm 	1	T	Т	T	T	T	T	7						T . I		-	1	1				-		Γ	
: _	Ortorna		1	٠	.			ŀ	1	.	\cdot	1			_	Original	-	1			1			-		İ			Final	Original]	.				
Final	Į	2	1	١	ı		٠			1					la G	동			1.	ł	1	ı		_ .				. '	10		{-			4					<u> </u> :	L	
1"	15	-	+	4				-	+-	- -	-†	+	\dashv		-	51	1-	1	7	7	7					لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	l		L	101		-						<u> </u>	 _	_	_
<u> </u>	-	H	4					-	+	- -	+	十				5Ž		T	1	1	_ -								_	102	_		-	4				<u> </u>	_	L	•
1-	Н	1	- -	4	-		<u>.</u>	ļ-	+	+	十	十	.		1	53	-	1	†	7	7	Т	T						_	103		_ .	-	_	-		_	<u> </u>		L	_
-	Н	-	싁-	-	_ .	_		-	-	╌┟╌		- -	┨		<u> </u>	54	-	╀	1-	1		I	\perp						-	104		4	-	4	-		\dashv			Ŀ	_
-		4	+	-{-		\dashv	_	├	+	十	十	1	┪			55		1	1.	Τ.	T.	\perp	l.	_	\perp	_	\sqcup	•	<u> </u>	105	-	-+	+	- -	-					 	_
<u> </u>	Č	_	+	+	-	-		_	╁╴	+	+	+	ヿ		_	56	_	Γ	1.	T	\mathbb{L}	\perp			_Ŀ				L_	106	-		4	-						<u>ن</u>	4
-	7	_	╬	+	+	\dashv			╀	†	╗	1	٦		_	57				\mathbb{L}		Ŀ	┸	\perp	1		_			107		+	+	+	\dashv	\dashv		\dashv	 		4
-	6		╁	╁		-	\dot{H}		†-	†	+	1	7			50				_	1	┸	4.	4	4	4	4			108		+	+	+		+	-+	ᅴ	\dashv	-	4
-	8	+-	+	╁	╁	十	\dashv		1-	1	7	7	7	•		59				L	1	_ _	┸	4-	4	-	4			109	+	+	- -	-	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		ł
	1	-	╁	+	十	+	-1		1	1	7	T	7	_		60		_	L	1_	ļ.,	\bot	╁	- -		- :	\dashv	- }		110		+	╅	+	\dashv	+	╣	\dashv	\dashv	. .	ł
	1	+	╁	╌	十	7	-1		1	1	7	T	7			61				1_	Ŀ	4_	<u> </u>	- -			-1	j		112		╁	+	┨-	+	+	\dashv	+	+	+	ł
	1	+-	╁	,†	十	7	-1	•	Π	T		${\mathbb L}$				62	_]		L	Ŀ	ļ٠	4-	1-	4	4-	+	\dashv	ł		113	- -	+	╁	+	+	十	\dashv	\dashv	-	\dashv	l
H	4	1	+	+	+	7	7		_	Τ	T	Ľ				63	_		<u> </u> _	!	╀	1-	┵	╁	+-	+	-1	ŀ	_	114		+	1	╁	╅	十	-	十	-	\dashv	l
	Ŧ		1	†	†	7	7	- -			F	L	1			64	_	_	Ŀ	1	∫ -	+	╁╴	+	╁	+	+	ł		115	+	+	†	+	+	+	十	十	十	\dashv	
	蓕		1.	7	1	7	$\overline{\cdot}$			L	1_	┸	1	•	1	65			-	┟┵	 	-	╂╌	╢.	╁	+	\dashv	ŀ		116	1-	+	十	†.	1	十	1	寸	T	٦	ľ
П	1		1	1	\mathbf{I}	I	\Box			L	1_	L	4			66	-		-			┨─	╂┈	╁	†	- -	٦.	ı		17	+	1	1	T	7	7	7	十	\top	٦	
	V		\mathbb{L}]_	Ŀ	1	\perp	↵	_	_	4.	Ļ	╬		_	67 68 .		-	<u> </u>	┝	 –	╂∹	1-	†	†-	十	٦.	ı	_	18	7				\mathbf{I}_{-}	\mathbf{I}	\mathbf{I}		T]	
	Ð				_	1	┵	·		_	<u> </u>	<u> [</u>	-		_	6.9	┥	-	÷		-	1-	1-	1	1-	1	7	ı	7	19	7	J	Ŧ		\mathbb{L}	I	Ŀ	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp	black	
	P		L	L	1_	1	4	_	_	_	 -	╂-	┨.	ŀ		70	\dashv	-1		-	-	1-	1-	1-	†	1	7	Ī		20	7	7			\mathbf{I}_{-}]_	Ι.	\mathbf{I}	\perp	1	
	þ		Ŀ	L		_	ॏ.		·_	_	ļ	 _	1	-		귀	+	╗	$\overline{}$	-	┢╾	1-	-	1-	1-	1-	7	F	1	21	1	\mathbb{I}	I_{-}]_	\perp	m I	1	\perp]	
	Ŀ			1_	1	4.	4.	-4	_	_	╁╌	╂╌	┨	ŀ		12	+	-	\dashv		-	1-	1-	1-	1-	1	7			22	\mathbf{L}		1_	L		1	1	4	1	1	
	2014 256 2	_	_	↓_	┵	4-	- -	4		<u> </u>	╁┷	-	1	ŀ		73	+	7	٦		_	1			١.,	1]			23	1_	Ŀ	<u> </u>	1_	1_	1::	4	4	+	4	
-	3		-	-	╁╧	4-		4	-1		ł٠	ŀ	1	·ŀ		74	7	7	٦					_	Ŀ	<u> </u>	1	L		24	 	<u> </u>	{	┞	4-	 -	╀	╬	╁	-	
	H	.	-	╀╌	1-	-	╌	-	늰		1-	-	1	·ľ		75	I					Ŀ	<u> </u>	L	<u> </u>	1_	4	L		25	1-	1-	╂—	╀	÷	╂-	╀	╁╌	- -	\dashv	
	밁		-	┟┵	╁	+	╅	1	-	_	- -		1	Ī		6	J.			_	_	!	Ì	<u> </u>	-	 _	-	ŀ		<u> </u>	╁	 	1-	┝	1-	+-	╁╌	╁╴	†	1	
	Ħ		-	Ι÷	1-	†	+	7	7				1			7	_ _	4	:	_	_	<u> </u>	_	ļ.,	╀	╁∸	┨╶	-		27 28	╀	┼-	疒	╁╌	1-	1	1.	1.	†	1.	
	Ы	٦	_	-	1-	た	7-	7	╗] .			8	4-	4	4		_		<u> </u>	-	-	╁╴	┨.	\vdash		29	╁	١.	1	1	1	十	1	1	1	1	
1	8 0 0 3	•	-		1.	1						Ŀ				9	4	4	-		-	-	-	-	\vdash	1-	1	\vdash	<u>- 1 </u>	x 0	†		1	Τ				I	L]	
- 18	Þ				Ŀ	Ι		\Box				_		Ŀ		0	-	+	\dashv	∸╁	-	$\overline{}$	_	┝	-	1-	1 .	 	_	31		1:	П					Ŀ	Ŀ	1	
							1	1	_		_	_		ŀ		2	╂	+	\dashv		\dashv	-		一	1	†-	1	上		32			1			L	1_	1	1_	1	
	EI.			L	1_	L	: _	4	4	_	_		ŀ	-		3	+-	╅	1	一	-			_	1	1	1		1:	33			L	L	_	<u> </u>	↓_	╁	╂-	┨ .	•
8	1	_		L	١	1_	4_	4	_		_			┢			╁	+	7	一	_			-		Π	1	.L		94			<u></u>	L	<u> </u>	Ŀ	╁-	┼-	╂-	1:	
	Ц		_	Ŀ	╀	_	4-	4	-4	_	Н	-		┟	1	5	╁	ナ	7	7				$ \cdot $]	L	11	35_	_	L_		_	!	╀-	┼	 	╂╌	1	
	밁.	ᆌ	-	_	 	┨-	4-	+	+	-	-	_		-	18	6	†	7	7	\exists						_	1	` _			_	_	<u>ļ </u>	-	╀	 —	┨—	╂╌	 	┨.	
-11	6	-		-		 	- -	╁	{	-	-			. [-	_	7	7	\top	$\overline{\cdot}$	\Box			·	·	_	<u>_</u>		<u> </u>	113	_	_		_	-	╂—	╂─	╀╌	╁╩	ļ۰	1	
	₩			Ϊ́	 —	╀╌	┨-	+		-1	Н	-:	,	.†	B		1	T	\Box			٠			_	_	l	\vdash	15		 	-	-	<u> </u>	 -	╂─	┼╌	十	十	1	
	╫	ᅱ	-	-		┟÷	┪-	╁	1	7		-	, ,		18	9 .		\mathbb{I}					_		_	_	1	<u> </u>	. 18	_	 -	-			-	╁─	┼─	1-	1-	1	
-12	#	-1	\dashv			-	╂╌	╁	_	-	1	Z	٠	T	8	0	7	7		_1			_			_	ŀ	_	14				_	_	 —	├	┼─	1-	╀╌	1	
4	4	1	-	-	-	<u> </u>	╂╌	+	+	-				1	10	1		7	\exists	\Box						Ŀ	ŀ	· _	11		 			_	<u> </u>	├—	┼	╂╌	╂╌	┨∶	
-17	; -	╗	\dashv	-	i –	-	╂╾	╁	┪	•	딋	_		-	10	2	1	7	\Box							_		_	14		نــا		Н			├	╁╾	 	†	1.	
44	+	┥	-	-	\vdash	-	╂╌	+	╁	\dashv	-	-	•	1	B		T	I	Ţ	floor						_		1	14						-	1-	╁┷	1	t	1	
1	#	+		-	-	-	†-	+	+	Н	-	ᅴ		1			1		\int				\bot			Ŀ		1_	14			\vdash	닏		-	-	-	H	 	1	
14	;}-	╅	ᅴ	-	Ţį	┝	╁╴	+	+	1	-	-		-	9			I		1		_ļ		_		<u>_</u>	ŀ	<u> </u>	14	_			\vdash	_		 -	 -	1	-	1.	
40		+	4	\neg	3.5	 -	 	†	+	7	-1	ᅱ	٠.	1	8			\mathbb{I}		┸	_	_	_	_	Ц	_	'	` _	14	_	-	닉	\vdash		-			1.	1	1	
147		╅	7	4	Н	-	 	1-	十	7	ᅱ	1		·厂	9			\prod				_		_				-	14		$\vdash \vdash$	\dashv			\vdash			-] .	
12	+	1	쎗	-4	4		╁	╁	1	1	一	ᅦ		1	91			Ŀ	\mathbf{I}			4	_	_	긔			-	1.4	_	\vdash		-			٠;					
49	+	+	┪		ᅴ	<u></u>	-	十	†	4	7	4		T	. 91		Ĺ			ij	4	_	4	4	_	\Box		-	14	9				-	Н	<u>-</u> -	\vdash		Ŀ]	
1 60	+	+	+			<u>:</u>	├	╁╌	+	7	7	7			10	d.			_L		ᆚ		لب		<u>ا</u>	لـــ	•	L	15	لبنلا		لـــ		لـــــ	است						
	4_		_L	∔			٠	4							-	•			٠.		,						1-						•					•			

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)